

Auswahlhilfe Akku-Schlagschrauber

12 V



NURON



22 V



		SID 2-A12	SIW 2-A12	SID 4-22	SID 6-22	SIW 4AT-22	SIW 6-22	SIW 8-22	SID 4-A22	SID 8-A22	SIW 6AT-A22	SIW 22T-A	SIW 9-A22
Werkzeugaufnahme		1/4" Innen-sechskant	3/8" Aussen-vierkant	1/4" Innen-sechskant	1/4" Innen-sechskant	1/2" Aussen-vierkant	1/2" Aussen-vierkant	1/2" Aussen-vierkant	1/4" Innen-sechskant	7/16" Innen-sechskant	1/2" Aussen-vierkant	1/2" Aussen-vierkant	3/4" Aussen-vierkant
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red; margin-right: 5px;"></div> Schrauben <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: gray; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> Bohren </div>		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 90% <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: gray; border-radius: 50%; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> 10% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 90% <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: gray; border-radius: 50%; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> 10% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 90% <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: gray; border-radius: 50%; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> 10% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 90% <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: gray; border-radius: 50%; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> 10% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 60% <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: gray; border-radius: 50%; margin-right: 5px; margin-left: 5px;"></div> 40% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border-radius: 50%; margin-right: 5px;"></div> 100% </div>
Gewicht ohne Akku		743 g	743 g	852 g	996 g	1.030 g	1.800 g	2.400 g	950 g	2.860 g	1.040 g	2.170 g	2.860 g
Max. Drehmoment		180 Nm	180 Nm	194 Nm	300 Nm	213 Nm	450 Nm	1000 Nm	194 Nm	500 Nm	213 Nm	450 Nm	800 Nm
Leerlaufdrehzahl (U./Min.)		0-2750	0-2750	0-3000	0-3600	0-2300	0-1750	0-1500	0-2700	0-2200	0-2300	0-2000	0-1400
NURON	NURON Akkus												
	B 22-55			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-85			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-110			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	B 22-170			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
B 22-255			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Akkus	B12 2.6	■	■										
	B12 4.0	■	■										
	B22 2.6								■	■	■	■	■
	B22 4.0								■	■	■	■	■
	B22 5.2								■	■	■	■	■
B22 8.0								■	■	■	■	■	
Akkuanzeige	Überlast CPC	LEDs unverändert	LEDs unverändert	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	4 blinkende LED's	4 blinkende LED's	4 blinkende LED's	4 blinkende LED's	4 blinkende LED's
	Tiefenentladung/Höchsttemperatur	1 blinkendes LED	1 blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 gelb blinkendes LED	1 blinkendes LED	1 blinkendes LED	1 blinkendes LED	1 blinkendes LED	1 blinkendes LED
	Akkukapazität (Statusanzeige)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ optimal ■ möglich ■ NURON-Akkus (B22-55, B22-85, B22-110 und B22-170) können nur mit dem Nuron-Akkoadapter BA-22 verwendet werden

Anwendungsüberblick

			SID 2-A12	SIW 2-A12	SID 4-22	SID 6-22	SIW 4AT-22	SIW 6-22	SIW 8-22	SID 4-A22	SID 8-A22	SIW 6AT-A22	SIW 22T-A	SIW 9-A22	
Schrauben Ø [mm]	Holz	Spax	■ bis 8	■ bis 8	■ bis 10	■ bis 10	■ bis 10	■ bis 12	■ bis 20**	■ bis 10	■ bis 12	■ bis 10	■ bis 12	■ bis 20 **	
	Dübel	HUD	■ bis 10	■ bis 10	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14
		HRD	■ bis 8	■ bis 8	■ bis 10	■ bis 10	■ bis 10	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 10	■ bis 14	■ bis 10	■ bis 14	■ bis 14	■ bis 14
		HUS / HUS3	■ bis 6	■ bis 6	■ bis 8	■ bis 8	■ bis 8	■ 10-14	■ 10-16	■ bis 8	■ bis 12	■ bis 8	■ 10-14	■ 10-14	■ 10-14
Metrische Schrauben							■ bis M16	■ M12-M20	■ M16-M24		■ bis M24	■ bis M16	■ M12-M20	■ M16-M24	
Bohren Ø [mm]	Holz	Flachfräs-bohrer WDB-S	■ bis 14		■ bis 30	■ bis 30				■ bis 30					
		Schlangen-bohrer WDB A									■ M12-M32				

■ empfohlen ■ möglich

** Vorbohren empfohlen für Bohrungen > als 13 mm